П Р И Л О Ж Е Н И Е № 5

**МЕТОДИКА И КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА НА ОФЕРТИТЕ**

***в обществена поръчка с предмет: „Абонаментно сервизно обслужване на асансьорните уредби, включващо периодични ревизии и профилактики, дежурства за техническо осигуряване при повреди и инциденти, както и извършването на текущи и/или основни ремонти при необходимост в УМБАЛ «Свети Георги» ЕАД, град Пловдив“***

1. **Оценяването и класирането на офертите на участниците се извършва по критерия «Икономически най-изгодната оферта»** съгласно чл.37, ал.1, т.2, от ЗОП. Оценяването и класирането на постъпилите оферти ще се извърши в съответствие с изискванията на чл. 68 и сл. от ЗОП.

**2.** Ценовите предложения се отварят от председателя на комисията в тяхната последователност на постъпване. Пликовете с ценови предложения на участници, чиито оферти не отговарят на предварително обявените от възложителя условия не се отварят.

**3.** Класирането на офертите се извършва в зависимост от комплексната оценка за възможностите на участника да изпълни обществената поръчка, която се формира като сбор от получените точки по отделните показатели за оценка както следва:

**І. Показатели и относителна тежест в комплексната оценка.**

**К1 - Предлагана цена – 80% (max. брой 80 точки);**

**К2 – Срок за отстраняване на авария– 10% (max. брой 10 точки);**

**К3 - Гаранционен срок на извършения ремонт - 10% (max. брой 10 точки);**

**ІІ. Методика за комплексна оценка на офертите.**

**1. "Предлагана цена" /К1/ -** Оценката по показателя се изразява с число до 80 и се определя чрез сбора на 2 /два/ оценъчни критерия, както следва:

* **«ОК1» - «Цена за абонаментно сервизно обслужване – периодични ревизии, профилактики и дежурства»:** Изразява се с число, представляващо съотношение между предложената най-ниска обща цена за абонаментно сервизно обслужване – периодични ревизии, профилактики и дежурства от участник в процедурата към предложената обща цена на всеки участник, умножена с тегловен коефициент 75.

Минимална предложена цена

**ОК1 =** ------------------------------------------ х 75

Предложена цена на участник

* **«ОК2» - «Цена за изработка (вложен труд) при извършване на ремонти»**: Изразява се в число, представляващо съотношение между предложената най-ниска обща цена за изработка **/ вложен труд /** при извършване на ремонти от участник в процедурата към предложената цена на всеки участник, умножена с коефициент 5.

Минимална предложена цена

**ОК2 =** ------------------------------------------ х 5

Предложена цена на участник

К1 = ОК1 + ОК2

Максимален общ сбор от точки за показател за показател К1 е 80 точки.

**2. „Срок за отстраняване на авария“ /К2/ -** Изразява се с число, представляващо съотношение между предложената най-кратък **срок за отстраняване на авария** към предложения срок на всеки участник, умножена с тегловен коефициент 10:

Най-кратък срок за отстраняване на авария в часове

**К2 =** ------------------------------------------------------ х 10

Предложен срок на участник в часове

**Срок за отстраняване на авария** - дава се срок в часове и цели числа.

**3. "Гаранционен срок на извършения ремонт" /К3/ -** Изразява се в цифра, като най-дългият предложен гаранционен срок на извършения ремонтполучава 10 т., а всички останали по формулата:

Предложен срок на участник в дни

**К3 =** ------------------------------------------------------ х 10

Максимален срок на участник в дни

Гаранционен срок на извършения ремонт - дава се срок в дни. Показателят обхваща максималния период от време, за което участникът поема гаранция за извършените ремонти.

**Комплексна оценка: КО = К1+ К2+К3**

**Максимален общ сбор от точки – 100 т. (К)**